

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNISA996399349403316 |
| Autore | LINKE, Christian |
| Titolo | Digitale Wissensorganisation / Christian Linke |
| Pubbl/distr/stampa | Baden-Baden, : Nomos, 2021 |
| ISBN | 978-3-7489-1199-9 |
| Descrizione fisica | Testo elettronico (PDF) (365 p.) |
| Collana | Recht und Digitalisierung Digitization and the Law ; 5 Recht und Digitalisierung Digitization and the Law ; , 5 |
| Disciplina | 658.4038011 |
| Soggetti | Aziende - Sistemi informativi - Automazione |
| Lingua di pubblicazione | Molteplice |
| Formato | Risorsa elettronica |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Sommario/riassunto | La tesi indaga l'attribuzione della conoscenza nell'uso dei sistemi autonomi nelle imprese. Sono le sfide poste dalla digitalizzazione e dall'intelligenza artificiale all'argomento pratico nei rapporti contrattuali e non contrattuali, quando le informazioni sono sempre più elaborate da algoritmi anziché da esseri umani. Utilizzando un approccio legale sensibile all'ambiente, sviluppa un concetto di attribuzione della conoscenza aperto all'innovazione per il 21° secolo. In tal modo, il lavoro è orientato alla pratica e si concentra sulle aree di applicazione dei sistemi autonomi nelle imprese: acquisizione e valutazione delle informazioni, processo decisionale e attuazione delle decisioni e delle decisioni. |